

# 内蒙井用潜水泵 井用潜水电泵 河北临泉泵业

产品名称	内蒙井用潜水泵 井用潜水电泵 河北临泉泵业
公司名称	河北临泉泵业集团有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省临城县东镇京珠高速引线路南
联系电话	13383019756

## 产品详情

### QJ型井用潜水泵广泛应用

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

QJ型井用潜水泵是从深井中提取地下水的成套机具，广泛应用于农田灌溉、工矿企业的供排水及高原、山区的畜用水。潜入水下工作，具有结构紧凑、体积小、重量轻、安装、使用、维护方便，运输安全可靠、节约能源等优点。

QJ型潜水泵由多级离心式叶轮分段串联组成。泵级间由扁拉筋或螺栓连接，每段之间由橡胶（或铜）轴承支撑，泵的顶端没有逆止阀。YQS型潜水电机为密闭充水式三相异步电机，绕组采用耐水连续密封结构，导轴承和推力轴承均为水润滑轴承；电机上部安装有防砂机构，阻止泥沙进入电机内控。

### 井用潜水泵

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

定子机壳水外冷、转子直接水冷却方式 采用这种冷却方式的主要是井用屏蔽式潜水电机。这种电动机的定子为一独立的密封腔，将定子铁心和绕组包封起来，内充环氧树脂或塑料填充物等，转子腔内充满清水。电动机定子铁损耗和定子绕组电阻损耗所产生的热量直接通过定子铁心或腔内填充物，井用潜水泵厂，经机壳传给流经机壳表面的井水带走。转子绕组的电阻损耗和转子铁损耗所产生的热量，一部分通过气隙中的水和屏蔽套直接传给定子，经定子传给电动机外的井水带走；另一部分传给转子腔内所充的水中，此部分热量与机械损耗所产生的热量一起，经内腔充水传给定子铁芯、机壳和轴承座，最后也通过电动机机壳和轴承座等零部件的表面专给电动机外的井水带走。

河北临泉泵业集团有限公司为您介绍：

QJ型井用潜水电泵(深井泵)结构说明：

1、QJ型井用潜水泵机组由：水泵、潜水电机（包括电缆）、输水管和控制开关四大部分组成。

潜水泵为单吸多级立式离心泵；潜水电机为密闭充水湿式、立式三相笼异步电动机，井用潜水电泵，电机与水泵通过爪式或单键筒式联轴器直接；配备有不同规格的三芯电缆；起动设备为不同容量等级的空气开关和自偶减压起动器、输水管为不同直径的钢管制成、采用法兰联接，高扬程式电泵采用闸阀控制。

2、潜水泵每级导流壳中装有一个橡胶轴承；叶轮用锥形套固定在泵轴上；导流壳采用螺纹或螺栓联成一体。

3、高扬程潜水泵上部装有止回阀，避免停机水垂造成机组破坏。

4、潜水电机轴上部装有迷宫式防砂器和两个反向装配的骨架油封，内蒙井用潜水泵，防止流砂进入电机。

5、潜水电机采用水润滑轴承，下部装有橡胶调压膜、调压弹簧，组成调压室，调节由于温度引起的压力变化；电机绕组采用聚乙稀绝缘，尼龙护套耐用消费品水电磁线，电缆联接方式按QJ型电缆接头工艺，把接头绝缘脱去刮净漆层，分别接好，焊接牢固，用生橡胶绕一层。再用防水粘胶带缠2~3层，外面包上2~3层防水胶布或用水胶粘结包一层橡胶带（自行车里带）以防渗水。

6、电闭，采用精密止口螺栓，电缆出口加胶垫进行密封。

7、电机上端有一个注水孔，有一个放气孔，下部有一个放水孔。

8、电机下部装有上下止推轴承，铸铁井用潜水泵，止推轴承上有沟槽用于冷却，和它对磨的是不锈钢推力盘，随水泵的上下轴向力。

内蒙井用潜水泵-井用潜水电泵-河北临泉泵业(优质商家)由河北临泉泵业集团有限公司提供。内蒙井用潜水泵-井用潜水电泵-河北临泉泵业(优质商家)是河北临泉泵业集团有限公司（[www.linquan.com/](http://www.linquan.com/)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。